

Studentii Facultății de Mecanică continuă tradiția participării la concursul **Electromobility**, organizat de **S.C. Continental Automotive Iași**.

Competiția „Electromobility” se organizează anual, din 2007, fiind un concurs național care are ca scop crearea unor vehicule autonome de către studenții pasionați de mecanică, electronică și informatică. Concursul se desfășoară pe o durată de 7 luni, finala având loc pe data de 13 mai 2017. Studenții au de parcurs 5 etape pentru a se califica în finală. După ce toate etapele sunt finalizate, în cadrul sesiunii de evaluare a proiectului urmează să fie premiată cea mai bună echipă pe partea teoretică și practică.

Anul acesta, de la Facultatea de Mecanică din cadrul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, s-au înscris în competiție următoarele 4 echipe: **Robots Inside** (Vlad Rozmarin, Victor Macoveschi și Chirita Mihail, studenți la licență și master la specializarea Robotică, sub coordonarea d-lui profesor univ. dr. ing. Ioan Doroftei), **BadPanda** (Pleșca Robert, Dumitrachi Stefan și Bocu Eduard, studenți la licență și master la specializările Mecatronica și Sisteme Robotizate, sub coordonarea d-lui as. dr. ing. Ciprian Stamate), **VVRL Robotics** (Vacaru Alexandru, Vacariu Bogdan, Vornicu Robert și Lupu Constantin, studenți la licență și master la specializările Robotică și SET, sub coordonarea d-lui profesor univ. dr. ing. Ioan Doroftei) și **Mobility Car** (Tătaru Dorel, Pascal Ionuț și Codreanu Mihai, studenți la licență la specializarea Autovehicule Rutiere, sub coordonarea d-lui conf. univ. dr. ing. Radu Drosescu).

Toate echipele și-au construit mașinile cu care participă în competiție prin eforturi proprii și susținere financiară parțială din partea S.C. Continental Automotive Iași, folosind tehnologii de vîrf, cum ar fi utilizarea imprimantei 3D și comunicarea prin Bluetooth.

Le dorim mult succes în această competiție și așteptăm etapa finală pentru a ne bucura împreună de realizările lor.

